

公表用

実施設計積算単価表

令和3年(2021年)2月1日より適用

滋賀県土木交通部

本図書の使用について

本書は、滋賀県土木交通部が工事費の設計積算に用いる労務・材料単価等について基礎資料としているものである。

掲載単価について

- ・掲載単価は、原則として「大口取引単価」であるが、資材の特性、市場の性格から土木交通部の判断を加えて評価している価格がある。取引数量による価格差については留意すること。
- ・掲載単価は、摘要欄または備考欄に特に記載のない限り、工事現場最寄りの「道路渡し単価」とする。ただし、この場合の道路とは、2 t車以上で搬入できるところである。
- ・市場に取引実例がない場合や、ほとんど流通していない場合等の理由から、資材の価格決定ができないものについては、単価欄に「——」表示している。
- ・目次は、土木積算システムの単価検索機能の分類と同一である。

禁止事項および図書管理責任

- ・本図書には、市販刊行物等に基づく資材等が含まれている。これらの資材等は、単価の上部に「*」が印字されており、**適用日から1年間の公表、貸し出し、複写を禁じている**ため、単価を塗り消している。
- ・本図書の管理については、実施設計積算単価表の電子データファイルに関する取扱要領に基づき、**禁止事項を遵守**し適正に管理すること。なお、**管理が十分でないと判断される場合は、次回より本図書の配信は行わない**。

留意事項

- ・本図書(公表用)のデータの閲覧・ダウンロードは、滋賀県のホームページで可能である。
(ホーム>県民の方>県土整備>技術・品質管理>調査・資料・統計)
- ・本図書に関する質問・意見については、巻末の(様式第5号)に所定の事項を記入の上、土木交通部技術管理課に提出すること。なお、電話での質問等は一切受け付けない。

材料単価

鉄鋼

細分類名称	単価 コード	単価名称 規格 / 摘要	単位	適用単価地区 単価 (円)	細分類名称	単価 コード	単価名称 規格 / 摘要	単位	適用単価地区 単価 (円)
棒鋼					ねじ節鉄筋				
異形棒鋼	P0010	鉄筋(異形) SD390 D25	t	* 補2021/01 P22 建2021/01 P17	ねじ節鉄筋	P0070	ねじ節鉄筋 SD345 D13	t	* 補2021/01 P22 建2021/01 P17
	P0011	鉄筋(異形) SD390 D29	t	* 補2021/01 P22 建2021/01 P17		P0071	ねじ節鉄筋 SD345 D16	t	* 補2021/01 P22 建2021/01 P17
	P0012	鉄筋(異形) SD390 D32	t	* 補2021/01 P22 建2021/01 P17		P0072	ねじ節鉄筋 SD345 D19	t	* 補2021/01 P22 建2021/01 P17
	P0013	鉄筋(異形) SD390 D35	t	* 補2021/01 P22 建2021/01 P17		P0073	ねじ節鉄筋 SD345 D22	t	* 補2021/01 P22 建2021/01 P17
	P0014	鉄筋(異形) SD390 D38	t	* 補2021/01 P22 建2021/01 P17		P0074	ねじ節鉄筋 SD345 D25	t	* 補2021/01 P22 建2021/01 P17
	P0015	鉄筋(異形) SD390 D41	t	* 補2021/01 P22 建2021/01 P17		P0075	ねじ節鉄筋 SD345 D29	t	* 補2021/01 P22 建2021/01 P17
	P0016	鉄筋(異形) SD490 D35	t	* 補2021/01 P22 建2021/01 P17		P0076	ねじ節鉄筋 SD345 D32	t	* 補2021/01 P22 建2021/01 P17
	P0017	鉄筋(異形) SD490 D38	t	* 補2021/01 P22 建2021/01 P17		P0077	ねじ節鉄筋 SD345 D35	t	* 補2021/01 P22 建2021/01 P17
	P0018	鉄筋(異形) SD490 D41	t	* 補2021/01 P22 建2021/01 P17		P0078	ねじ節鉄筋 SD345 D38	t	* 補2021/01 P22 建2021/01 P17
	P0020	鉄筋(異形) SD295A D13mm	t	* 補2021/01 P22 建2021/01 P17		P0079	ねじ節鉄筋 SD345 D41	t	* 補2021/01 P22 建2021/01 P17
	P0021	鉄筋(異形) SD295A D16mm	t	* 補2021/01 P22 建2021/01 P17		P0080	ねじ節鉄筋 SD345 D51	t	* 補2021/01 P22 建2021/01 P17
	P0027	鉄筋(異形) SD295A D10	t	* 補2021/01 P22 建2021/01 P17		P0081	ねじ節鉄筋 SD390 D25	t	* 補2021/01 P22 建2021/01 P17
	P0031	鉄筋(異形) SD345 D13	t	* 補2021/01 P22 建2021/01 P17		P0082	ねじ節鉄筋 SD390 D29	t	* 補2021/01 P22 建2021/01 P17
	P0032	鉄筋(異形) SD345 D16~25	t	* 補2021/01 P22 建2021/01 P17		P0083	ねじ節鉄筋 SD390 D32	t	* 補2021/01 P22 建2021/01 P17
	P0033	鉄筋(異形) SD345 D29~32	t	* 補2021/01 P22 建2021/01 P17		P0084	ねじ節鉄筋 SD390 D35	t	* 補2021/01 P22 建2021/01 P17
	P0034	鉄筋(異形) SD345 D35	t	* 補2021/01 P22 建2021/01 P17		P0085	ねじ節鉄筋 SD390 D38	t	* 補2021/01 P22 建2021/01 P17
	P0035	鉄筋(異形) SD345 D38	t	* 補2021/01 P22 建2021/01 P17		P0086	ねじ節鉄筋 SD390 D41	t	* 補2021/01 P22 建2021/01 P17
	P0036	鉄筋(異形) SD345 D51	t	* 補2021/01 P22 建2021/01 P17		P0087	ねじ節鉄筋 SD490 D35	t	* 補2021/01 P22 建2021/01 P17
	P0037	鉄筋(異形) SD345 D41	t	* 補2021/01 P22 建2021/01 P17		P0088	ねじ節鉄筋 SD490 D38	t	* 補2021/01 P22 建2021/01 P17
							P0089	ねじ節鉄筋 SD490 D41	t

材料単価

鉄鋼

細分類名称	単価 コード	単価名称 規格 / 摘要	単位	適用単価地区 単価 (円)	細分類名称	単価 コード	単価名称 規格 / 摘要	単位	適用単価地区 単価 (円)
形鋼									
平鋼	P7500	平鋼 t=3.2mm	t	*					
					<small> 稿2021/01 P40 建2021/01 P41 </small>				

材料単価

道路・舗装用材

細分類名称	単価 コード	単価名称 規格 / 摘要	単位	適用単価地区 単価 (円)	細分類名称	単価 コード	単価名称 規格 / 摘要	単位	適用単価地区 単価 (円)
舗装材									
ストリートアスファルト	P3103	ストリートアスファルト 針入度60~80 0-リ / 比重=1.0	t	* ■ 精2021/01 P330 建2021/01 P219					

材料単価

燃料・潤滑油・電気料金

細分類名称	単価 コード	単価名称 規格 / 摘要	単位	適用単価地区 単価 (円)	細分類名称	単価 コード	単価名称 規格 / 摘要	単位	適用単価地区 単価 (円)
燃料									
軽油	P5450	軽油 1.2号	リットル	*					
				積2021/01 P258 建2021/01 P788					
	P5451	軽油 1.2号(船舶用)	リットル	*					
				積2021/01 P258 建2021/01 P788					
重油	P5452	重油 A重油(0-リ)	リットル	*					
				積2021/01 P258 建2021/01 P788					
ガソリン	P5456	ガソリン レギュラー / スタンダード	リットル	*					
				積2021/01 P258 建2021/01 P788					
	P5457	ガソリン 0-リ レギュラー オクタン価80以上	リットル	*					
				積2021/01 P258 建2021/01 P788					
灯油	P5458	灯油 ミニ0-リ	リットル	*					
				積2021/01 P258 建2021/01 P788					

(様式第5号)

令和 年度 公表図書に関する質問書

(閲覧場所:) (No.)

公表図書に関する質問事項		平成	年	月	日
閲覧図書					
公表図書に関する質問・意見については本紙に記入して下さい。質問については後日回答します。	住所				
	会社名	Tel - -			
	氏名				
項目	内容				